



Пролетария всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 89 (17041)

Вторник, 30 марта 1965 года

Цена 2 коп.

## ВЫСОКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Решения мартовского Пленума ЦК КПСС, одобренные им крупные меры по дальнейшему развитию сельского хозяйства встретили единодушную поддержку партии и народа. Эти решения близки и понятны советским людям, они продиктованы жизнью, интересами неуклонного подъема экономики страны, заботой об улучшении благосостояния трудящихся.

Принципиально новый порядок планирования заготовок, гармонично сочетающий общегосударственные и внутрихозяйственные интересы, укрепление материально-технической базы колхозов и совхозов, значительное увеличение капитальных вложений в сельское хозяйство и другие предпринятые партийные меры создают объективные условия, которые позволят планомерно и уверенно двигать вперед сельскохозяйственное производство. Задача сейчас состоит в том, чтобы твердо и последовательно осуществлять разработанные меры, умело использовать экономические рычаги для увеличения производства, достижения высокой производительности труда.

Успешное осуществление намеченных партийных мер по дальнейшему укреплению экономики колхозов и совхозов, повышению материальной заинтересованности тружеников деревни требует, как указал Пленум ЦК, коренного улучшения работы всех партийных, советских, хозяйственных, комсомольских и профсоюзных организаций. Главным и определяющим в их деятельности является повседневная забота о людях, о развитии экономики колхозов и совхозов, о росте производства сельскохозяйственных продуктов, удешевлении их себестоимости и обеспечении рентабельности всех отраслей производства.

Для плодотворной организаторской и политической работы, усиления руководства хозяйственным и культурным строительством партийных организаций имеют теперь все необходимые условия. Восстановлены ленинские принципы построения партийных, советских, профсоюзных и комсомольских органов снизу доверху, ликвидирована разобщенность между промышленными и сельскими организациями. Структура партийных органов приведена в соответствие с Уставом КПСС. Создано много новых сельских районов, райкомы партии укреплены опытными кадрами. Эти организационные меры в сочетании с намеченными крупными экономическими мероприятиями в области сельского хозяйства создают новую, весьма благоприятную обстановку.

Сейчас все зависит от уровня руководства, от усилий, энергии, настойчивости партийных организаций, их руководителей, от умения организовать массы.

Необходимо прежде всего решительно отказаться от практики администрирования, командования, подмены руководителей и специалистов колхозов и совхозов, искоренять проявления парадности и шумихи.

Успех дела решают трудовые усилия колхозников, рабочих совхозов, специалистов, их энергия и творческая инициатива, их знания и опыт. Добиваться активного участия широких масс в осуществлении хозяйственно-политических задач, обеспечить правильный подбор, расстановку, обучение и воспитание кадров, систематический контроль за выполнением решений партии — в этом суть партийного руководства. Оно должно способствовать укреплению дисциплины во всех звеньях партийного и государственного аппарата, на всех участках общественного производства, повышению ответственности каждого работника за порученное дело.

Большие и сложные задачи в области сельского хозяйства предъявляют высокие требования к ЦК компартий союзных республик, обкомам, крайкомам партии, ко всем партийным комитетам, их работникам, ко всем советским и хозяйственным кадрам. Опыт убедительно показывает: чем выше идейный уровень и теоретическая подготовка кадров, тем плодотворнее их практическая деятельность.

Партия воспитала многочисленных зрелых, идейно закаленных руководящих кадров, пользующихся заслуженным доверием народа. Советские люди ценят и уважают партийных работников за беспредельную преданность народу, делу коммунизма, за их нелегкий, самоотверженный труд. Следует и впредь проявлять неослабную заботу о том, чтобы партийные, советские и хозяйственные кадры настойчи-

во овладевали марксистско-ленинской теорией, глубоко изучали закономерности социалистической экономики, научно обоснованно решали выдвигаемые жизнью вопросы, совершенствовали формы и методы политической работы в массах.

Особое внимание, говорится в Постановлении Пленума ЦК, следует обратить на укрепление и повышение роли первичных партийных организаций колхозов и совхозов. Они находятся на переднем крае борьбы за подъем сельскохозяйственного производства, непосредственно проводят в жизнь политику и директивы партии. От их организаторской и политической работы, от дружных и целеустремленных действий всех коммунистов во многом зависит успех дела.

В настоящее время на селе имеется 50 тысяч первичных партийных организаций, объединяющих свыше двух миллионов коммунистов. Как правило, коммунисты находятся на решающих участках производства. Почти 520 тысяч коммунистов работают трактористами, комбайнерами, бригадирными тракторными бригадами, свыше 360 тысяч трудятся в животноводстве. В среднем на колхозную парторганизацию приходится сейчас по 40, а на совхозную — по 78 коммунистов.

Это огромная сила, способная творить большие дела. Нужно только, чтобы райкомы партии повседневно опирались на первичные организации, помогали им в налаживании организаторской и политико-воспитательной работы в массах. Нельзя закрывать глаза на то, что у нас нередко в боевых, крепких парторганизациях, оказывающих большое влияние на состояние дел в колхозах и совхозах, есть немало и таких, которые проходят мимо крупных недостатков, действуют вяло, нецелесообразно.

Большие надежды возлагает партия на районные комитеты. Им предстоит практически решать ответственные задачи организационно-хозяйственного укрепления колхозов и совхозов, объединить и направить усилия Советов, профсоюзных и комсомольских организаций на успешное выполнение планов партии в области сельского хозяйства. Районное звено восстановлено недавно. Но время не ждет. Идет весна, уже в ближайшее время надо много сделать по выполнению решений мартовского Пленума ЦК. И следует помочь райкомам партии быстрее, на полную силу включиться в работу, правильно построить свою деятельность.

В развитии любого общественного строя решающая роль принадлежит производству. Но необходимо постоянно заботиться и об удовлетворении культурных и бытовых запросов тружеников. Создание хороших культурно-бытовых условий на селе — это мощный рычаг подъема колхозного и совхозного производства. Надо так вести дело, чтобы на год улучшились жилищные условия, чтобы в селах были хорошие клубы, библиотеки, школы, магазины.

Первоочередная и неотложная задача — глубоко разъяснить всем колхозникам, рабочим совхозов, специалистам решения мартовского Пленума ЦК КПСС, огромное значение мер, которые предпринимает партия и правительством по подъему сельского хозяйства, организовать и направить творческую активность, энергию тружеников деревни на повышение урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства, на увеличение производства всех продуктов сельского хозяйства. Сейчас это важнейшее дело всех партийных организаций, всех участков и отрядов идеологического фронта — печати, радио, телевидения, кино, агитаторов и пропагандистов, культурно-просветительных учреждений. Большое значение имеет личное участие в этой работе руководителей партийных комитетов, советских и хозяйственных организаций.

Разъяснение трудящимся решений Пленума ЦК — начало огромной организаторской и политической работы, которую предстоит развернуть партийным организациям, чтобы успешно претворить в жизнь намеченные партийные меры по дальнейшему развитию сельского хозяйства. Широко используя экономические и моральные стимулы, поднимая уровень организационного и политического руководства массами, партийные организации с честью выполняют выдвинутые партией большие и сложные задачи.

Поступить в магистральный трубопровод «Дружба». Строительные работы выполняет коллектив треста «Госгазпром». Ему предстоит в короткий срок возвести установку для отделения попутного газа от нефти, смонтировать два паровых котла для ее подогрева и отделения парафина, установить резервуары и насосную станцию. Коллектив, которым руководит старший прораб коммунист Р. Косик, закончил рытье траншей и приступил к укладке труб на трассе между действующими скважинами и магистральным нефтепроводом «Дружба».

## НЕФТЬ ТЮМЕНИ И БЕЛОРУССИИ

ТЮМЕНЬ, 29. (ТАСС). Семилетний план глубокого разведочного бурения выполнен геологами Тюменского управления. Они пробурили скважины общей протяженностью 1.150 километров. Трудными разведочными работами открыто 20 нефтяных и 23 газовых месторождения. План семи лет по приросту запасов нефти и газа также выполнен.

ГОМЕЛЬ, 29. (ТАСС). На Речицком месторождении нефти поступают оборудование и строительная техника. Начинается освоение новой подземной кладовой. Белорусская нефть уже в мае должна поступить в магистральный трубопровод «Дружба».

## РАПОРТУЮТ ГОРНЯКИ

КЕМЕРОВО, 29. (ТАСС). Свыше 600 тысяч тонн сверхпланового угля, в том числе 400 тысяч тонн коксующегося, добыли с начала года горняки комбината «Кузбассуголь». Сегодня они рапортовали о досрочном выполнении квартального задания.

## ИТАЛИЯ



## Ф Р Г



## ЯПОНИЯ



ИЗ РАЗЛИЧНЫХ СТРАН МИРА продолжают поступать сообщения о митингах и демонстрациях протеста против преступлений американской авиации во Вьетнаме. На верхнем снимке: массовый митинг в Риме. На снимке в центре: демонстрация во Франкфурте-на-Майне (ФРГ). Ее участники несли лозунги: «Сегодня — газ, завтра — атомная бомба!», «Свободу Южному Вьетнаму!». На нижнем снимке: митинг протеста в Токио.

## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ — ТРУЖЕНИКАМ ПОЛЕЙ

### ЗАКАЗЫ БУДУТ ВЫПОЛНЕННЫ ДОСРОЧНО

ЯРОСЛАВЛЬ, 29. (Корр. «Правды»). Тридцать пятый цех Ярославского шинного завода. Здесь осваиваются новые модели шин для мощного трактора «Кировец». Ответственное дело поручено старшему сборщику К. Я. Костылеву и его молодому напарнику Владимиру Трофимову. Работу они выполняют старейшим методом — один обрабатывает левый борт, другой — правый. Каркас готов. Вставлены крылья, кромки бортов обжаты, теперь нужно наложить пластину бортовой дорожки — деталь весом в 70 килограммов. Двадцать шесть лет работает Константин Яковлевич, а с такой покрывной-великаном встречается впервые.

Вот огромная пластина накладывается на каркас. Острым нажим ногой на педаль станка, медленный поворот барабана, и деталь — на месте.

— Дадим кировцам отличные шины, — говорят рабочие.

В дни работы Пленума ЦК КПСС ярославские шинники стали на трудовую вахту в честь 1 Мая, приняв повышенные социалистические обязательства. Они решили завершить государственный план четырех месяцев по выпуску шин 29 апреля, дать стране дополнительно тысячи добротных покрышек для автомобилей и тракторов.

Стремясь умножить свой вклад в дальнейшее развитие сельского хозяйства, шинники дали слово в апреле — мае выполнить заказы первого полугодия по производству шин.

Совместно с ленинградским Кировским заводом Ярославский шинный завод проведет комплекс испытаний на весенних по-

## НАРОДЫ МИРА ВОЗМУЩЕНЫ ДЕЙСТВИЯМИ АМЕРИКАНСКИХ АГРЕССОРОВ

### МЫ СОЛИДАРНЫ С БОРЮЩИМСЯ ВЬЕТНАМ

РИМ, 29. (Соб. корр. «Правды»). В Риме, на площади Сан-Джованни, состоялся стихийный митинг итальянских трудящихся. На митинге выступил генеральный секретарь Итальянской

компартии Лунджин Лонго. «Соединенные Штаты, — заявил он, — защищают во Вьетнаме только свои собственные грязные империалистические и колониалистические интересы. Наши симпатии, наша солидарность — на стороне героического вьетнамского народа, который борется с оружием в руках за независимость и свободу».

Тов. Лонго призвал всех демократов объединиться для борьбы против угрозы войны, для защиты мира. «Мы должны заставить правительство потребовать прекращения американской интервенции и установления мира и свободы во Вьетнаме», — сказал оратор. Он подчеркнул в своей речи, что Советский Союз, политика которого основана на принципах мирного сосуществования, выполняет свой интернациональный долг, оказывая необходимую помощь братскому народу социалистического Вьетнама.

Во Франкфурте также прошла массовая манифестация жителей главного города области — Тосканы. Протестовали жители городов Форми, Таранто, Сиракузы и Пезаро, Тренто и Вигерджо, Равенна и Асти. В них состоялись массовые митинги, демонстрации, собрания, в которых приняли участие десятки тысяч трудящихся.

В. ЕРМАКОВ.

### ПОЛОЖИТЬ КОНЕЦ РАЗБОЮ В ИНДОКИТАЕ

На многих предприятиях и в школах и колхозах, учебных заведениях и учреждениях в эти дни проходит собрание и митинг протеста против кровавой американской войны в Индокитае.

Многочисленный митинг состоялся в Институте химии и химической технологии Академии наук Литовской ССР.

— Мы возмущены страданиями вьетнамского народа, — заявила кандидат химических наук Л. Растеяне. — Нам особенно хорошо известно, что значит применение газов в войне. Мы требуем от США немедленно прекратить жестокие репрессии против борющегося за свою свободу народа Вьетнама».

— Настоящим варваром двадцатого века показала себя американская военщина, — заявил рабочий треста «Промстрой» М. Мухамедов, выступавший на митинге в Бейшене (Туркменская ССР).

«Руки прочь от Вьетнама!» — таково требование участников митингов и собраний.

## ГНЕВНОЕ ОСУЖДЕНИЕ

БУХАРЕСТ, 29. (ТАСС). Использование американскими империалистами отравляющих веществ в Южном Вьетнаме является чудовищным преступлением, актом, игнорирующим все принципы международного права, пишет газета «Скынтейя».

Присоединяя свой голос к голосам всех миролюбивых людей, румынский народ, подчеркивает газета, выражает решительный протест против использования газов

в Южном Вьетнаме. Румынский народ продолжает газету, энергично осуждая политику расширения агрессии против Демократической Республики Вьетнам. Он требует немедленно положить конец этой политике, соблюдать Женевские соглашения по Вьетнаму, вывести все войска интервентов и дать возможность народу Южного Вьетнама самому решать свою судьбу.

## НУЖНЫ РЕШИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ

ВЕНА, 29. (Соб. корр. «Правды»). Секретарь ЦК Компартии Австрии Ф. Фюрнберг выступил на страницах «Фольксштимме» со статьей «Свободу и помощь Вьетнаму». Речь идет не только о солидарности и защите народа Вьетнама, хотя одно уже это должно породить и настоятельно каждого, кто выступает за человечность и свободу народов.

Речь идет о том, чтобы дать Вьетнаму мир и свободу, речь идет о сохранении мира во всем мире, говорится в статье. Уже раздаются голоса, призывающие заменить мирное сосуществование «холодной войны» с последующим переходом к атомной войне. Уже вместо международной разрядки наступает новое обострение. Теперь дело всех, кто хочет мира, — действовать прежде, чем окажется поздно. Нельзя сидеть с варварскими действиями американской воен-

щины и столицах за ними, нельзя свиваться и мириться с этим.

Какой должен быть ответ? Этот вопрос волнует сегодня миллионы. Ответ должен быть: прямая помощь народу Вьетнама, мощное движение во всех странах против преступных американских военных действий, призывает автор статьи.

## ГОТОВНОСТЬ СРАЖАТЬСЯ

ХАНОЙ, 29. (ТАСС). Здесь состоялся митинг представителей 32 южновьетнамских землячеств в поддержку последних заявлений ЦК Национального фронта освобождения Южного Вьетнама и ЦК Отечественного фронта Вьетнама. Участники заявили о своем праве в любую минуту вернуться на родину, чтобы с оружием в руках защитить ее от американских варваров. «Мы исполнены решимости и готовы вернуться на родину, когда позовет Национальный фронт освобождения».

Участники митинга сурово осудили использование американскими империалистами и их лакеями ядовитых газов, фосфорных и напалмовых бомб против населения Южного Вьетнама.

## Стройка в горах

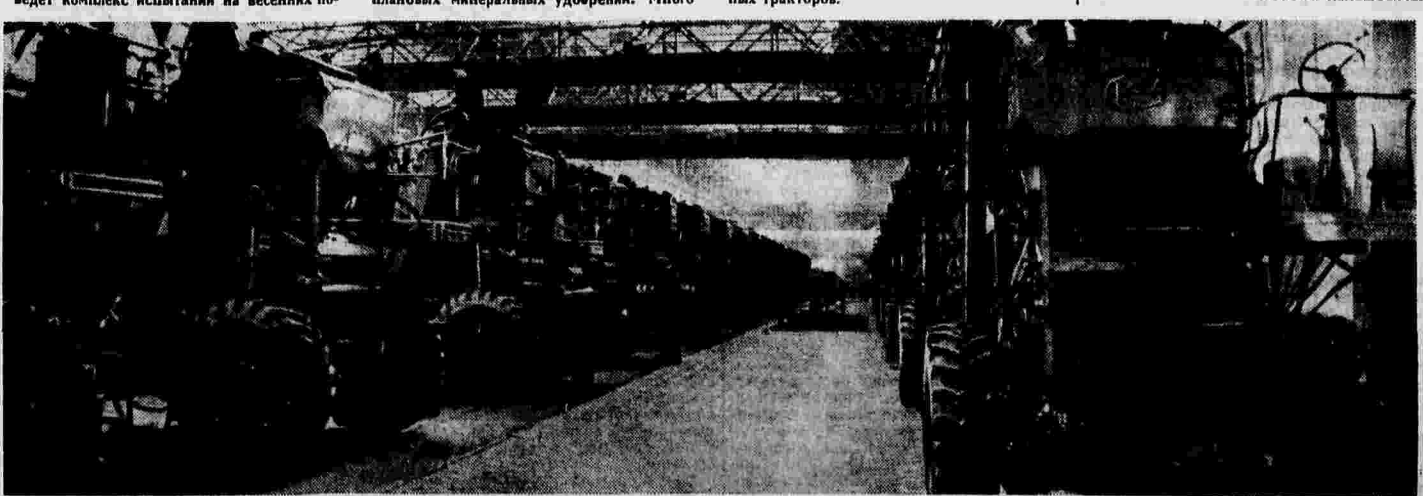
ФРУНЗЕ, 29. (ТАСС). К прокладке «электрического» туннеля приступили строители Токтогульской ГЭС, шесть агрегатов которой разместятся в скале. Подземная трасса, где пройдет электрический кабель от машинного зала к распределительной подстанции, вынется на 2.800 метров.

Одновременно в недрах горы разворачивается строительство транспортного туннеля. Когда перекроют Нарын, туннель станет единственной артерией, по которой пойдут в котлован машины, арматурные узлы, бетон и другие материалы. Главные усилия строителей направлены сейчас на сооружение обводного 800-метрового туннеля. Строители прошли уже свыше ста метров искусственного русла горной реки.

Осенью нынешнего года строители крупнейшего в Средней Азии ирригационно-энергетического комплекса расчистят перекрывать бурный поток Нарына и пустить его воды по новой подземной трассе.

В БЛИЖАЙШЕЕ ПЯТИЛЕТИЕ производство зерновых комбайнов в СССР возрастет с 84 тысяч до 125 тысяч в год. Немалая роль в решении этой задачи отводится одному из крупнейших предприятий сельскохозяйственного машиностроения — заводу «Ростсельмаш». Машины с маркой этого завода пользуются широкой популярностью в нашей стране и за рубежом. На снимке: главный конвейер «Ростсельмаш».

Фото А. Канашевича.





НА СОИСКАНИЕ ЛЕНИНСКОЙ ПРЕМИИ

## ЦЕННЫЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Проблема приближения заготовки к форме и размерам рабочей детали давно не сходит с повестки для машиностроения. До сих пор громадные количества металла приходится снимать с заготовок и возвращать на переплавку. В результате резко снижается эффективность труда сотен тысяч рабочих и специалистов. Эту проблему могут решить прогрессивные методы штамповки, прессования, точного литья.

Одна из основных трудностей, стоящих на пути широкого внедрения таких прогрессивных методов, — это изготовление формующего инструмента со сложными фасонными поверхностями: штампов, пресс-форм и литейных форм (кокилей). Очень часто большие затраты на обработку фасонных поверхностей инструмента сводят на нет все те выгоды, которые сулит применение этих методов.

Вот почему уже на протяжении десятилетий не перестают вестись поиски прогрессивных методов обработки фасонных поверхностей штампов, пресс-форм, литейных форм.

При изготовлении штампов, пресс-форм и литейных форм было опробовано много различных методов. Однако заметного прогресса до последних лет здесь не было достигнуто.

Новые перспективы производства штампов-прессового инструмента открылись в результате создания электроимпульсного метода. Этот метод уже внедрен в штампово-инструментальное производство ряда заводов. Когда мы узнали об электроимпульсном способе обработки изделий сложной формы, признались, отнеслись к нему с некоторой осторожностью. Слишком много неудачных попыток решить эту проблему было раньше. На своем заводе мы пробовали, например, применять для изготовления штампов электромеханическую обработку. Но из-за недостаточной производительности этого метода и большого износа инструмента были вынуждены отказаться от него.

Впервые мы обратились в Экспериментальный научно-исследовательский институт металлорежущих станков (ЭНИМС) в 1960 году. Тогда в институте электроимпульсным методом были обработаны пять комплектов отобранных нами сложных штампов, причем значительно быстрее, чем на копировально-фрезерных станках. С тех пор специалисты завода начали осваивать этот метод.

В 1961 году в штампово-механическом цехе Московского завода имени Лихачева появился первый электроимпульсный станок. Он помог работникам предприятия практически оценить значение электроимпульсного метода. В том же году на этом станке были обработаны 172 комплекта кованых штампов. В следующем году с его помощью было изготовлено уже 660 комплектов штампов.

Обработанные на электроимпульсном станке изделия выгодно отличались от

изготовленных на металлорежущих станках более точной формой. Значительно снизилась трудоемкость их производства, сократился и объем слесарно-доводочных работ. В 1963 году на заводе установили еще два электроимпульсных станка. В прошлом году мы организовали специальный участок электроимпульсной обработки с пятью станками. Участок может изготовить до 1,200 комплектов штампов в год. Эффективность электроимпульсной обработки еще больше возрастает, так как появилась возможность вести многостаночное обслуживание. Сейчас на этом участке освоена высокоточная электроимпульсная обработка ряда сложных штампов. Она почти полностью исключает слесарно-доводочные работы. Внедрены также методы низкочастотной электроимпульсной обработки, которые дают дополнительный рост производительности труда.

На основе работы участка электроимпульсных станков мы пришли к выводу о необходимости полной реконструкции цеха, изготавливающего кованые штампы для нашего завода. С помощью сотрудников ЭНИМС разрабатывается проект опытно-показательного цеха для производства штампов с широким использованием электроимпульсного метода обработки.

В этом году институт передает заводу новый тяжелый электроимпульсный станок модели 4725. Он предназначен для изготовления крупных кованых штампов, в том числе штампов для коленчатого вала. В цехе будут установлены 11 электроимпульсных станков и специальный вихреконформальный станок для изготовления электродов-инструментов.

С окончанием реконструкции цеха около 60 процентов всех кованых штампов будут изготавливаться электроимпульсным методом. На металлорежущих станках будут обрабатываться лишь наиболее простые штампы. По подсчетам специалистов, внедрение электроимпульсного метода сэкономит заводу десятки тысяч рублей, значительно облегчит труд рабочих.

Группа ученых и специалистов — А. П. Вязлиевский, А. Л. Левинский, А. Т. Краев, П. Г. Титков, С. С. Подлазов, В. Н. Соловьев, И. С. Рогачев, Г. Г. Брусилов, И. А. Маслов, В. А. Богданов, С. И. Комаров — за разработку электроимпульсного способа обработки изделий сложной формы, создание оборудования, организацию его серийного производства и внедрение метода в промышленность выдвинута на соискание Ленинской премии 1965 года. Мы считаем, что присуждение премии имени В. И. Ленина за эти работы будет справедливой оценкой ценного вклада, внесенного нашей наукой и техникой в развитие машиностроения.

П. БОРОДИН  
Директор Московского автомобильного завода имени Лихачева.

★  
Колхозник Кузнецкого колхоза славен многолетним занятием земледелием. Четверть века работает у горы старший горновой второй домовой колхозницы коммунист Анатолий Иосифович Головкин. Семнадцатилетним парнишкой пришел он на предприятие. Сейчас он один из лучших металлургов. Не с ним и не пошел чуток очередной плавки.

Слева — старший горновой А. И. Головкин.

Фото В. Ларина. (ТАСС).

## РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В МАССЫ!

В полевых агитпунктах КАХОВКА (Херсонская область). 29. (Корр. «Правды»). Над степью моросит теплый весенний дождь. В полевых агитпунктах первой комплексной бригады колхоза «Дружба» Нижне-серогозского района собрались механизаторы, сельхозники, эсэдовцы. В тесном кругу колхозников — агитатор Алексей Яковенко. Он знакомит слушателей с материалами мартовского Пленума ЦК КПСС.

В колхозе «Заря-2» Великолепосаевского района в этот же день в полевых станках бригады проводились беседы по материалам мартовского Пленума ЦК КПСС агитаторы механик Александр Семко, учитель Федор Харамин, учитель Степан Шелест, агроном Василий Прут и другие.

Учитываем предложения колхозников  
У нас, сельских коммунистов, сейчас первоочередная задача — самым глубоким образом изучить материалы мартовского Пленума и разъяснить их всем трудящимся колхоза и фермы.

Любое полезное предложение, совет, замечание колхозников агитаторы берут на заметку, обсуждают, доводят до сведения правления колхоза, партийной организации.

По боевому встречают наши колхозники весну. Подготовлены поля для севов хлопчатника на площади около 900 гектаров. Намечено получить в этом году не менее 32 центнеров хлопка с гектара. По совету специалистов восстанавливаем хлопководческие севообороты.

У. МУСАЕВ  
Председатель колхоза имени Свердлова.

Ташкентская область.

У К А З  
ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
О награждении тов. Горегляда А. А. орденом Ленина

За многолетнюю плодотворную работу в области развития промышленности, планирования народного хозяйства СССР и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградить первого заместителя Председателя Госплана СССР — Министра СССР тов. Горегляда Алексея Адамовича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. МИКОЯН.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль. 29 марта 1963 г.

В одном из дворов культуры Челябинска была выставлена выставка товаров народного потребления. Холодильники и телевизоры, радиоприемники и стиральные машины, фарфоровые сервизы, столовые приборы из знаменитой уральской нержавеющей стали, мебель, художественные вещи, часы, игрушки... Иной приезжий, пожалуй, мог подумать, что собрано это чуть ли не со всей страны.

А была здесь продукция предприятий лишь одного экономического района — Южно-Уральского. И этим многое сказано. Кто же у нас не знает Челябинска, Магнитогорска, Златоуста! Край металла, машиностроения, химии производит множество разнообразных промышленных изделий.

Но, полюбившись многочисленным экспонатам выставки, ее посетители — Челябинцы, трудящиеся других городов Южного Урала — оставили такие отзывы:

— Почему мало выпускается холодильников и стиральных машин?

— Хороши сервизы Южно-Уральского фарфорового завода, изделия из керамики. А где они продаются?

— На выставке хорошая мебель. Но совсем другая — в магазинах.

— Когда научитесь делать игрушки? Обидно за детей...

Жителям Южного Урала не надо ездить в другие города за холодильниками и стиральными машинами. Заводы Южно-Уральского совнархоза производят их тысячами. И все же их не хватает. Предприятия, выпускающие холодильники и стиральные машины, не выполняют планов.

Совнархоз принимает некоторые меры, чтобы расширить выпуск этих изделий. Например, намечается наладить производство холодильников в одном из цехов Магнитогорского металлургического комбината. Но пока этот цех сотнями тысяч выпускает железные кровати, на которые нет спроса.

Новый корпус для производства холодильников сооружается на машиностроительном заводе имени Ленина в Златоусте. Уже в этом году он должен выпустить первые десять тысяч холодильников. Между тем корпус еще только строится. Техническая документация только разрабатывается, а многие из оборудования даже не заказано.

Завод, производящий стиральные машины «Заря-2», в прошлом году выпустил тысячу машин. В первом квартале этого года он должен выпустить их двести одну тысячу, а дал пока меньше половины.

Как относятся к этому в совнархозе? Довольно спокойно. В общем-то план «по валу» выполняется. За счет железных

## АГРОНОМ—ТВОРЕЦ УРОЖАЯ

С большим интересом мы, сельские специалисты, обсуждаем решения мартовского Пленума ЦК КПСС. Партия возлагает на нас ответственные задачи. Мы призваны быть технологами сельскохозяйственного производства, творцами высоких урожаев. Ведь от нашей работы, от нашего старания и умения в первую очередь зависит культура земледелия, рост экономики хозяйства.

Сейчас нам предоставлена полная инициатива в производственных делах. Государство устанавливает планы закупок сельскохозяйственных продуктов, а как эффективнее использовать землю, получить больше от нее — решают сами труженики деревни. Это неизмеримо поднимает роль и ответственность специалистов. Теперь мы имеем все возможности проявить свои способности в поиске эффективных методов ведения земледелия и животноводства.

Колхоз «Власть Советов» Шатковского района, где я до последнего времени был агрономом, не первый год стремится вести земледелие интенсивно. Ведущей культурой здесь всегда был картофель. Он дает неплохие урожаи. В последние годы хозяйств расширило посевы до 265 гектаров, механизировало труд, стало лучше ухаживать за полями. И дело пошло. Теперь колхоз ежегодно получает 200 и более центнеров клубней с гектара. В прошлом году картофеля дал около 200 тысяч рублей — почти треть всего денежного дохода артели. Около двух тысяч тонн клубней было оставлено на корм скоту.

По экономической эффективности картофеля в наших условиях не имеет конкурентов среди других возделываемых здесь культур. В прошлом году каждый гектар раннего картофеля дал 2,320 рублей дохода. Велико значение картофеля как предшественника зерновых. На полях, вышедших из-под картофеля, артель собирает наибольшие урожаи пшеницы. Как правило, дает по 20—22 центнера с гектара, просо — 22—25 центнеров. И это не случайно: на каждый гектар, предназначенный под картофель, вносим 25—30 тонн органических, а также минеральных удобрений. Таким образом, заботясь об увеличении производства картофеля, колхоз одновременно поднимает общую культуру земледелия.

Много пришлось поработать нам и над размещением культур. Положение осложнялось еще и тем, что в 1961 году колхоз укрупнился, а это вызвало необходимость пересмотреть внутрихозяйственное землеустройство, разработать новые севообо-

роты. Были введены два пятипольных, двестишестипольных и один восьмипольный севообороты.

Практика показывает, что агроном не может принять правильное решение, если над ним тяготеет шаблон. Он должен работать творчески, опираться на опыт. Наш колхоз, к примеру, сеет озимые в основном по занятым парам и не собираются переходить на чистые пары. После введения занятых паров урожайность озимых почти не снизилась, так как мы хорошо удобряем землю, подбираем наиболее продуктивные парозанимающие культуры, своевременно справляемся с их уборкой. С гектара занятых паров колхоз получает до 20 центнеров гороха, 250 центнеров зеленой массы кукурузы, 150—170 центнеров картофеля. Такие результаты достигнуты даже при недостатке минеральных удобрений.

Труженики артели уделяют пристальное внимание качеству обработки почвы. Поля получают полную дозу органических удобрений раз в четыре — шесть лет. Их вносим на массивы, которые отведены под картофель, сахарную свеклу, частично под занятые пары. С 1963 года начали большую часть удобрений применять под яблони. В нынешнем году все 340 гектаров пашни, которые отведены под картофель, сахарную свеклу, будут удобрены во время вспашки яблони. Для этого налажено приготвление компостов.

Улучшая систему земледелия, мы постоянно совершенствуем агротехнику каждой культуры. Любому земледельцу ясно, что без полноценного семенного материала хорошего урожая не вырастить. На семенных участках нашей артели агротехника значительно выше. Урожай зерновых здесь достигает 25 центнеров, картофеля — 300 центнеров с гектара. В хозяйстве регулярно проводится сортообновление. Семена доводим до высших кондиций еще в период уборки хлеба, что помогает лучше сохранить их качество. Колхоз снабжает своим семенным материалом соседние хозяйства. Особым спросом пользуются наш семенной картофель, просо, горох.

К сожалению, набор высокоурожайных районированных сортов яровых культур, отличающихся сроками созревания, еще недостаточен. Из-за этого создается напряжение во время уборки, так как многие культуры поспевают сразу на больших массивах. Научно-исследовательские учреждения должны быстрее дать колхозам и совхозам нашей зоны более продук-

тивные и устойчивые к болезням, вредителям и болезням сорта зерновых культур. С целью улучшения семеноводства необходимо в каждом районе иметь не менее двух семеноводческих хозяйств, которые бы размножали элитные семена. Такие хозяйства ранее существовали, но затем их почему-то ликвидировали.

Высокая культура земледелия немаловажна для достаточной технической оснащенности хозяйства. Однако в колхозах все еще не хватает ряда машин. Особенно много труда затрачивается на удобрение полей. Существующие туковые селки мало производительны, нет механизмов для внесения навоза, компостов. Мало комбинированных зерновых сеялок для одновременного внесения удобрений в рядки. Недостаток культиваторов сплошной обработки почвы.

Каждый агроном обязан быть экспериментатором, вести опытную работу на полях. Помните, мы еще семь лет назад одним из первых в области начали применять гербициды. А теперь пропагандируем посевы химическим способом на сотнях гектаров. Наш колхоз первым в районе применил в качестве удобрения аммиачную урву, ведет испытание различных сортов озимой пшеницы. Опытным путем были выявлены оптимальные нормы высева яровой пшеницы, картофеля, сахарной свеклы, определена эффективность занятых паров. Экспериментальная работа позволяет нам вести земледелие действительно на научной основе, не допускать ошибок в применении тех или иных агротехнических рекомендаций, добиваться роста урожаев. В прошлом году, например, сбор зерновых превысил 17 центнеров, в том числе яровой пшеницы было получено 20 центнеров, проса — 26 центнеров с гектара. Картофеля выработали 211 центнеров, сахарной свеклы — 259 центнеров на каждом гектаре.

Конечно, культура земледелия у нас еще далека от совершенства, но главное сделано: объявлена война шаблону в агротехнике. И мы не сомневаемся в том, что трудолюбивые люди, которые работают в нашем колхозе, при активной помощи специалистов, ученых добьются дальнейших успехов в укреплении экономики общественного хозяйства.

И. РЫЖОВ.  
Заслуженный агроном РСФСР,  
Горьковская область.

## НИКОЛАЙ РЫЛЕНКОВ ВЕСЕННИЕ МОТИВЫ

М А Р Т

В занятах мартовских старая,  
Зима вот-вот сойдет и нет.  
На снег, осевший у сараи,  
Течет с сосульки синий свет.

Сосед мой, став в кругу рабят,  
В поля все пристально глядит:  
Там на проталине любой  
Он видит день грядущий свой.

В тиши подслушав сердце мудрым  
Восхищен пылком у ворот.  
Он семена проверит утром,  
Под вечер в кизинку зайдет.

В усы улыбку хороша,  
Газеты спросит у меня

И сканет: Времени любит счет,  
Не то мне пальцы утешат!

А перед ним — поля без края,  
Плывут злит каждый след...  
В занятах мартовских старая,  
Зима совсем сошла из края.

Ж И В А Я В Е Т В Ь

За это чувство все отдашь,  
Все выведешь на линию.  
Ручка сканет карандаш,  
Кан ветку тополиную.

Он тоже соками набух  
И тоже полон свежести.  
Не удивлюсь, если вдруг  
Пистон на нем прорежется.

Пойдет, пойдет расти росток  
По щучьему велению.  
И вот уже от белых строк  
Завылую ильняную зеленью.

Зеленый свет сплел из глаз,  
Но все остереженье  
Гремит за окнами гроза,  
Спит в полях весна.

Ручки торчатся к реке,  
В края мои доплываю,  
И карандаш в моей руке —  
Как ветви тополиная.

г. Смоленск.

«ЭКОНОМИКА И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ»

НОВЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Вышел в свет первый номер нового научного журнала «Экономика и математические методы» (главный редактор академик Н. П. Федоренко). Журнал рассчитан на экономистов, математиков, инженеров, специалистов в области планирования, административных работников. Он будет выходить раз в два месяца.

Журнал «Экономика и математические методы» имеет целью дать научную разработку вопросов применения математических методов и вычислительной техники в экономических исследованиях и экономической практике, освещать передовые отечественные и зарубежные опыты, оказывать методическую помощь работникам планирующих организаций, хозяйственных предприятий и научных учреждений.

Первый номер журнала открывается статьей академика В. С. Немчинова «Статистическая модель общественного разделения труда». Это последняя работа ученого, охватывающая комплекс основных проблем моделирования народного хозяйства. В статье А. А. Конюса рассматриваются математические схемы Маркса как основа расчетов межотраслевого баланса. Польский экономист М. Калейский написал специально для нового журнала статью «Проблемы оптимальной структуры потребления», в которой дается оригинальный подход к решению одной из важнейших задач перспективного планирования. В. С. Фомин в статье «Модели оптимизации текущих планов внешней торговли» освещает некоторые способы отыскания оптимальной территориальной и товарной структуры в текущих планах внешнеэкономического товарооборота.

Журнал публикует также ряд других материалов по математическому моделированию, математической статистике и иным разделам экономической науки, критико-библиографические статьи, информационные сообщения.

Уважаемые товарищи Госплан! Не уменейте плана. Предприятия индустриального Южного Урала по плечу и более высокий план!

К. ДЕВЯТЫЙ.  
(Спец. корр. «Правды»).

г. Челябинск.

## КАЧЕСТВА ПРИКАЗАМИ НЕ УЛУЧШИТЬ...

В одном из дворов культуры Челябинска была выставлена выставка товаров народного потребления. Холодильники и телевизоры, радиоприемники и стиральные машины, фарфоровые сервизы, столовые приборы из знаменитой уральской нержавеющей стали, мебель, художественные вещи, часы, игрушки... Иной приезжий, пожалуй, мог подумать, что собрано это чуть ли не со всей страны.

А была здесь продукция предприятий лишь одного экономического района — Южно-Уральского. И этим многое сказано. Кто же у нас не знает Челябинска, Магнитогорска, Златоуста! Край металла, машиностроения, химии производит множество разнообразных промышленных изделий.

Но, полюбившись многочисленным экспонатам выставки, ее посетители — Челябинцы, трудящиеся других городов Южного Урала — оставили такие отзывы:

— Почему мало выпускается холодильников и стиральных машин?

— Хороши сервизы Южно-Уральского фарфорового завода, изделия из керамики. А где они продаются?

— На выставке хорошая мебель. Но совсем другая — в магазинах.

— Когда научитесь делать игрушки? Обидно за детей...

Жителям Южного Урала не надо ездить в другие города за холодильниками и стиральными машинами. Заводы Южно-Уральского совнархоза производят их тысячами. И все же их не хватает. Предприятия, выпускающие холодильники и стиральные машины, не выполняют планов.

Совнархоз принимает некоторые меры, чтобы расширить выпуск этих изделий. Например, намечается наладить производство холодильников в одном из цехов Магнитогорского металлургического комбината. Но пока этот цех сотнями тысяч выпускает железные кровати, на которые нет спроса.

Новый корпус для производства холодильников сооружается на машиностроительном заводе имени Ленина в Златоусте. Уже в этом году он должен выпустить первые десять тысяч холодильников. Между тем корпус еще только строится. Техническая документация только разрабатывается, а многие из оборудования даже не заказано.

Завод, производящий стиральные машины «Заря-2», в прошлом году выпустил тысячу машин. В первом квартале этого года он должен выпустить их двести одну тысячу, а дал пока меньше половины.

Как относятся к этому в совнархозе? Довольно спокойно. В общем-то план «по валу» выполняется. За счет железных

с производства снимается. Уже в первом квартале этого года намечалось поставить для продажи 300 наборов мебели для однокомнатной, а в следующем — 500 комплектов для двухкомнатной квартир.

Ни в январе, ни в феврале этих наборов не появилось. Хуже того — после постановления совнархоза фабрика вообще перестала выполнять план. Чтобы хоть как-нибудь поправить положение, здесь начали снова выпускать серванты и шкафы, признанные устаревшими и снятые с производства еще в прошлом году. Почему так случилось?

Переход на выпуск продукции более высокого класса, естественно, требует определенных затрат на оснащение предприятия новым оборудованием, подготовку кадров и т. д. Но в управлении лесной и деревообрабатывающей промышленности совнархоза, видимо, надеялись на чудо...

В кабинете директора фабрики Н. Г. Огаркова красуется образец новой продукции — комбинированный шкаф. Заморское красное дерево. Полноразмерный, Раздвижные стекла...

— Осторожно, пожалуйста! — предупреждает директор всякого, кто пригравается к стеклам.

Не зря тревожится директор. Крал стекла, как лезвия. Они не обработаны — для этого у фабрики нет станка. Другое крупное предприятие совнархоза — комбинат «Юпейскабель» тоже не выполняет плана, испытывает острую нужду в режущем инструменте, абразивах, оборудовании.

— Нам нужна серьезная помощь, — говорит главный инженер комбината В. А. Гусев, — а от совнархоза получаем только решения. Нельзя увеличить выпуск продукции и повысить ее качество одним приказом и решениями.

Сказано правильно, и относится это не только к мебелишникам. Сколько распоряжений издано в прошлом и нынешнем году о стиральной машине «Заря-2»? Но лучше она не стала. Недавно торговая инспекция вынуждена была пойти на крайнюю меру — запретить приемку этих машин в торговую сеть. Много жалоб на продукцию Челябинского часового завода, особенно из-за низкого качества заводских пружинок. Пружинки поставляет Челябинский Минянский металлургический завод. Как предпринять одного совнархоза. Он издает все новые приказы, а проблема пружинки остается.

Юные уральцы плачут над игрушками местного производства — они царапают и

режут руки, быстро ломаются, окрашены в однообразные цвета с напылениями и подтеками. Но могут ли быть эти игрушки лучше, если их делают из отходов горючего листового — грубого, необработанного, с окалинами?

Трудно рассчитывать на «коренное улучшение» и «решительный подъем», если требования о повышении качества не подкрепляются серьезными мерами по увеличению мощностей предприятий и цехов, выпускающих товары народного потребления, оснащению их новой техникой, совершенствованию технологии, обеспечению хорошим сырьем и материалами.

Предприятия Южно-Уральского экономического района дают стране продукцию, имеющую большое значение для всего народного хозяйства. Многие товары культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода производятся на этих же предприятиях попутно в виде, так сказать, дополнительной нагрузки. Отсюда и деление продукции на основную и так называемый «широтреб». По долготелой инерции и этим товарам все еще относятся, как к продукции второстепенной. Этим в значительной мере и объясняется как недостаток товаров, так и низкое качество многих из них.

В разрабатываемой продукции попали и изделия самобытного народного творчества, имеющие всемирную известность. Это — художественное литье на Каслинском и Кузнецком заводах, золотушная гравировка. Эти заводы находятся теперь в ведении Южно-Уральского совнархоза, а цехи и участки по производству художественных изделий существуют при них на тех же правах, что и участки по изготовлению сковородок.

В Кусе мне попался под руку иллюстрированный каталог изделий завода, изданный более полугода назад. В нем около пятисот скульптур, барельефов, сотни наименований различных пепельниц, подставок, шкатулок и т. п. Сейчас цех выпускает в основном «подчасники» — подставки для настольных часов.

Изделия золотушских гравировщиков давно завоевали широкую известность, их можно встретить во многих музеях страны, в том числе и в кремлевской Оружейной палате. Теперь только небольшие отделения при одном из цехов завода выпускают в гравировочной комнате, портсигаров и топориков. Выпускается все это в мизерных количествах.

Торговые работники говорят, что на эти изделия нет спроса. Я побывал в нескольких крупных магазинах-столицах и

не увидел ни каслинских скульптур, ни кузнецкого литья, ни изделий золотушских гравировщиков. Говорят, они устарели, дороги...

Во всем этом надо разбираться спокойно, квалифицированно. Для совнархоза эти изделия — всего лишь ширпотреб, он оценивает их на вес и рубль. Но разве нет у нас союзов художников РСФСР и СССР и иных организаций, которые призваны оберегать и развивать самобытное народное творчество?

Заместитель председателя совнархоза М. И. Аносов, ведающий производством товаров народного потребления, начальник отдела И. А. Гурьянов, начальник управления совнархоза жалуются на Госплан и СНХ РСФСР, которые нередко не считаются с реальными возможностями при планировании производства товаров народного потребления, на Министрство торговли — оно плохо изучает спрос и часто ошибается при определении потребностей в том или ином товаре, жалуются на то, что нет достаточных экономических стимулов для расширения производства и повышения качества товаров... И этим замечаниям необходимо прислушаться.

И все же есть в этих сетованиях доля лукавства. Челябинские часы, радиоприемники, бытовые электроприборы расходятся по всей стране. В каком городе не знают о юркановских холодильниках? Все эти товары в общей промышленной продукции, скажем, только Челябинской области, составляют лишь несколько процентов. Основная продукция — тракторы, станки, приборы и многое другое — несравненно сложнее, нежели холодильники, столовые приборы, книжные шкафы или диваны. И давайте, товарищи из совнархоза, откровенно признаем: Южный Урал может производить товары больше и лучшего качества, чем производит сейчас. И если чего-то еще не хватает для этого, так прежде всего глубокого понимания того, что выпуск товаров для народа — одна из важнейших задач всей нашей промышленности.

Руководители Южно-Уральского совнархоза ведут сейчас настоящие переговоры, шлют письма и телеграммы в Госплан, в СНХ, в Министерство торговли РСФСР, посылают в Москву ходатайства, добиваясь снижения плана производства товаров народного потребления на этот год. Товарищи из совнархоза, наверное, будут на меня в обиде, но от имени покупателя прошу:

— Уважаемый товарищ Госплан! Не уменейте плана. Предприятия индустриального Южного Урала по плечу и более высокий план!

К. ДЕВЯТЫЙ.  
(Спец. корр. «Правды»).

г. Челябинск.







